

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Станок шлифовальный BELMASH BSM-484/400

Артикул: S317A



#### Характеристики

Мощность 1.4 кВт

Питание 380 В

Цена без учета доставки: **51 140 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Мощность	900/1400 Вт
Напряжение питающей сети	400 В
Тип электродвигателя	Асинхронный
Режимы работы	S6-40%
Высота рабочей поверхности относительно пола	800 мм
Размер параллельного упора (ДхВ)	126х45 мм
Материал основания станка	Сталь
Длина шлифовальной ленты	1220 мм
Ширина шлифовальной ленты	100 мм
Скорость шлифовальной ленты	9,5/19 м/с

Частота вращения вала двигателя	1400/2800 об/мин.
Зернистость	80 grit
Материал изготовления корпуса станка	Сталь
Диаметр патрубка пыле/стружкоудаления	100 мм
Уровень звукового давления (шума)	82 дБ
Габаритный размер (ДхШхВ)	653x520x900 мм
Размер упаковки (ДхШхВ)	698x410x301 мм
Масса нетто	32,5 кг
Масса брутто	35 кг

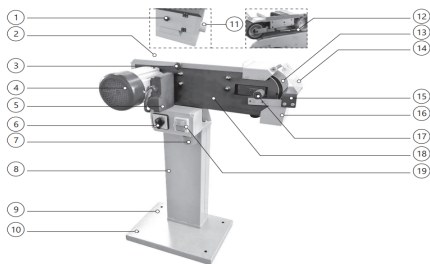
**Шлифовальный ленточный станок BELMASH BSM-484/400** предназначен для шлифования металлических деталей и их частей. Он поможет удалить заусенцы, обработать сварные швы, а также заточить инструменты (зубила, ножи, садовый инструмент и т.д.). Станок используют в мастерских, на станциях техобслуживания, малых и средних производствах.

### Особенности

- Высота рабочей поверхности над уровнем пола составляет 865 мм, что создает возможность обрабатывать более длинные заготовки
- Две скорости движения ленты 9,5 и 19 м/с, есть возможность выбрать подходящий режим в соответствии с обрабатываемым материалом
- Станок имеет собственную опору, не будет занимать место на верстаке
- Контейнер собирает отходы и содержит рабочее место в чистоте
- Регулируемый упор надежно удерживает заготовку при выполнении операций
- Защитный экран способствует комфортной и безопасной работе
- Графитовая подложка снижает трение при обработке заготовок
- Патрубок диаметром 100 мм позволяет подключать вытяжные установки
- Простота в обслуживании и использовании
- Компактные размеры

### Конструкция

- Частота вращения шлифовального барабана составляет 2800 оборотов в минуту, что достигается благодаря асинхронному электродвигателю мощностью 1400 Вт. Работает от сети 400 В.
- С обратной стороны шлифовального узла имеется патрубок для подключения системы пылеудаления (диаметр 100 мм).
- На станке установлена шлифовальная лента размером 1220x100 мм и зернистостью 80 grit. Скорость движения шлифовальной ленты составляет 19 м/с. Применение шлифовальных лент разной зернистости позволяет использовать станок для обработки различных материалов.
- Основание, корпус и опора станка выполнены из стали.
- В основании предусмотрены специальные монтажные отверстия, которые позволяют закрепить его на полу.
- Для удобства использования, на опоре станка расположен блок выключателя с ручкой регулировки скорости движения шлифовальной ленты.
- Станок отличается прочной, надежной конструкцией.
- Модель, работающая от сети 230 В - BELMASH BSM-484.



1 – держатель базовой рамы шлифовального узла, 2 – крышка шлифовального узла, 3 – фиксатор крышки шлифовального узла, 4 – электродвигатель, 5 – коробка клинчатая, 6 – регулятор скорости шлифовальной ленты, 7 – валки шлифовальные, 8 – опора станины, 9 – основание станины, 10 – отверстие монтажное, 11 – патрубков для отвода опилок, 12 – ручка регулировки натяжения шлифовальной ленты, 13 – лента шлифовальная, 14 – экран защитный, 15 – упор регулировочный, 16 – винты для шлифовальной ленты, 17 – ручка регулировки положения шлифовальной ленты, 18 – узел шлифовальный, 19 – выключатель.

### Соответствует требованиям технических регламентов

- ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования»
- ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»

### Преимущества BELMASH BSM-484/400



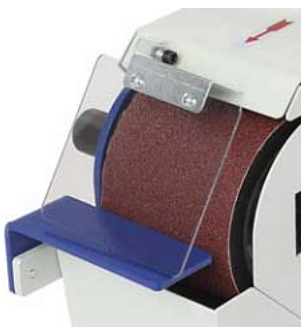
### **Две скорости ленты**

Регулируемая скорость движения ленты 9,5 и 19 м/с. Есть возможность выбрать подходящий режим в соответствии с обрабатываемым материалом



### **Собственное основание**

Станок размещен на стальной опоре, в основании которой есть монтажные отверстия для надёжной фиксации



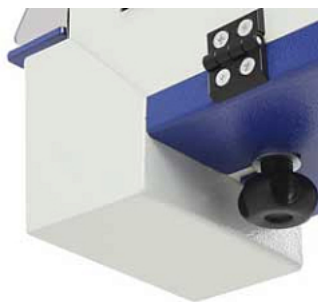
### **Удобство работы**

Регулируемый упор обеспечивает стабильное позиционирование заготовки во время обработки. Экран защищает от металлических опилок и искр



### **Компактные размеры**

Компактная конструкция станка делает его удобным для размещения даже в небольших мастерских



### **Контейнер для сбора отходов**

Встроенная система сбора отходов эффективно удаляет металлическую стружку и пыль, создавая комфортные условия для работы



### **Чистота на рабочем месте**

100-миллиметровый патрубок позволяет подключать вытяжные установки. Например, BELMASH MDC1100, BELMASH MDC1800

### **Комплект поставки:**

- Станок шлифовальный в сборе
- Лента шлифовальная (1220x100 мм 80P)\*
- Контейнер для сбора пыли

- Экран защитный
- Упор регулируемый
- Ключ шестигранный
- Комплект крепежа\*
- Руководство по эксплуатации
- Упаковка

\*Данная позиция может быть установлена на станок

Сформировано 08.06.2026 21:10 · KRATONSHOP.RU